

# RE-PA reducer



## RE-PA

The reducer made of polyamide.  
Transition from large to small thread.

## Application

- Plant and machine construction
- Robot construction
- Automation technology
- Vehicle construction and shipbuilding
- Rail technology
- Installation technology
- Control cabinet construction

## Material

Polyamide

Colours: light grey  
RAL: 7035

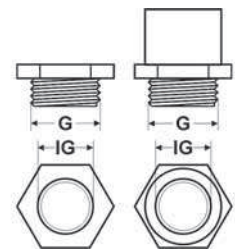
- halogen-free
- phosphor-free
- silicone-free

## Note

Black on request.

## Technical data

Temperature range: -30°C up to +100°C



## Dimensions

G Thread size outside  
IG Thread size inside

## from metric to metric

Part no.	Size metr. outside	Size metr. inside	Unit	Net EUR/100 items at a purchase of		
				up to 100	101 - 500	501 - 1000
97829	M20 x 1,5	M12 x 1,5	100	o. r.	o. r.	o. r.
97830	M20 x 1,5	M16 x 1,5	100	o. r.	o. r.	o. r.
97831	M25 x 1,5	M12 x 1,5	100	o. r.	o. r.	o. r.
97832	M25 x 1,5	M16 x 1,5	100	o. r.	o. r.	o. r.
97833	M25 x 1,5	M20 x 1,5	100	o. r.	o. r.	o. r.
97834	M32 x 1,5	M12 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97835	M32 x 1,5	M16 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97836	M32 x 1,5	M20 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97837	M32 x 1,5	M25 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97838	M40 x 1,5	M16 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97839	M40 x 1,5	M20 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97840	M40 x 1,5	M25 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97841	M40 x 1,5	M32 x 1,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
97842	M50 x 1,5	M20 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97843	M50 x 1,5	M25 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97844	M50 x 1,5	M32 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97845	M50 x 1,5	M40 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97846	M63 x 1,5	M25 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97847	M63 x 1,5	M32 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97848	M63 x 1,5	M40 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.
97849	M63 x 1,5	M50 x 1,5	25	o. r.	o. r.	o. r.

Continuation ►

o. r. = on request

# RE-PA reducer

## from PG to PG

Part no.	Size		Unit	Net EUR/100 items at a purchase of		
	PG outside	PG inside		up to 100	101 - 500	501 - 1000
96187	11	7	100	o. r.	o. r.	o. r.
96189	13,5	7	100	o. r.	o. r.	o. r.
90069	13,5	9	100	o. r.	o. r.	o. r.
90070	16	9	100	o. r.	o. r.	o. r.
90071	16	11	100	o. r.	o. r.	o. r.
96192	21	11	100	o. r.	o. r.	o. r.
90072	21	13,5	100	o. r.	o. r.	o. r.
90073	21	16	100	o. r.	o. r.	o. r.
97007	29	13,5	50	o. r.	o. r.	o. r.
96193	29	16	50	o. r.	o. r.	o. r.
90074	29	21	50	o. r.	o. r.	o. r.
97008	36	16	50	o. r.	o. r.	o. r.
97009	36	21	50	o. r.	o. r.	o. r.
90075	36	29	50	o. r.	o. r.	o. r.
97010	42	21	25	o. r.	o. r.	o. r.
97011	42	29	25	o. r.	o. r.	o. r.
96194	42	36	25	o. r.	o. r.	o. r.
97012	48	29	25	o. r.	o. r.	o. r.
97013	48	36	25	o. r.	o. r.	o. r.
96195	48	42	25	o. r.	o. r.	o. r.

## from PG to PG - high-profile design

Part no.	Size		Unit	Net EUR/100 items at a purchase of		
	PG outside	PG inside		up to 100	101 - 500	501 - 1000
96186	9	7	100	o. r.	o. r.	o. r.
96188	11	9	100	o. r.	o. r.	o. r.
96190	13,5	11	100	o. r.	o. r.	o. r.
96191	16	13,5	100	o. r.	o. r.	o. r.

Dimensions and specifications may be changed without prior notice.

o. r. = on request